



**فرم ب**

**فرم اطلاعات پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکتری**

**حرفه ای**

نام واحد دانشگاهی: دانشگاه آزاد اسلامی واحد دهقان	کد واحد:	کد شناسایی پایان نامه:
نام و نام خانوادگی دانشجو: امیر رمضانی شماره دانشجویی: 910636397	سال و نیمسال اخذ پایان نامه: نیم سال اول 93-94	
عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای: <b>بررسی اثرات ابعاد عدالت سازمانی بر بهره وری دانش در سازمان</b>		
تاریخ دفاع از پایان نامه: تعداد واحد پایان نامه: 6 واحد	نمره پایان نامه دانشجو به عدد:	به حروف:

چکیده پایان نامه: (شامل خلاصه، اهداف، روش‌های اجرا و نتایج بدست آمده)

دانش منبع بالقوه ای است که کشف کننده منابع دیگر است که بقاء سیستم را ابدی و لایزال می سازند. دانشی که از امواج دریا و جریان باد، انرژی می سازد، دانشی توسعه بخش و آفریننده است، و دانشی که با سوزاندن جنگل ها و ذخائر فسیلی گرما می سازد، دانشی مصرف کننده و کاهنده است. در عصر حاضر تنها راه توسعه پایدار و ایجاد ثروت، تربیت نیروی دانشی است. این پژوهش که توصیفی-پیمایشی با ماهیت کاربردی و از لحاظ زمانی مقطعی می باشد به منظور بررسی اثرات ابعاد عدالت سازمانی بر بهره وری دانش در سازمان ها (مطالعه موردی: شرکت توزیع برق استان اصفهان) انجام گرفته است. جامعه آماری این پژوهش شامل کلیه کارکنان توزیع برق استان اصفهان است که تعداد 206 نفر به عنوان نمونه آماری انتخاب شد. ابزار اندازه گیری تحقیق، دو پرسشنامه عدالت سازمانی و بهره وری دانش بود که مورد استفاده قرار گرفت. برای اندازه گیری روایی پرسشنامه ها از روش محتوایی و برای تعیین پایایی آن آلفای کرونباخ محاسبه گردید که مقدار آن برابر 0/87 برآورد گردید. برای بررسی نرمال بودن داده ها از آزمون کولموگروف-اسمیرنوف و برای تحلیل داده ها از آزمون پیرسون و رگرسیون استفاده شد. نتایج تحقیق نشان داد ابعاد عدالت سازمانی بر بهره وری دانش تأثیر گذار است یعنی مؤلفه های عدالت توزیعی، عدالت رویه ای و عدالت تعاملی بر مؤلفه های اکتساب موضوع، یادگیری برای شناسایی و حل مسائل، توسعه مهارت های انعکاسی، تأمین مهارت های ارتباطی، کسب مهارت ها برای خود تنظیم انگیزش، صلح و ثبات و اضطراب خلاق برای تحریک نوآوری تأثیر گذار است.

کلید واژه ها: عدالت سازمانی، بهره وری دانش، عدالت توزیعی،  
عدالت رویه ای، عدالت تعاملی

امضا استاد راهنما

امضا مدیر گروه

معاون پژوهش و فناوری

دکتر ماشا الله ولیخانی

آقابائی

امضا

دکتر زهره

دکتر ماشا الله ولیخانی